



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 488] नई दिल्ली, बुधवार, नवम्बर 7, 2007/कार्तिक 16, 1929
No. 488] NEW DELHI, WEDNESDAY, NOVEMBER 7, 2007/KARTIKA 16, 1929

श्रम और रोजगार मंत्रालय

(रोजगार और प्रशिक्षण महानिदेशालय)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 7 नवम्बर, 2007

सा.का.नि. 696(अ).—केन्द्रीय सरकार, शिक्षा अधिनियम, 1961 (1961 का 52) की धारा 37 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय शिक्षुता परिषद् से परामर्श करने के पश्चात् शिक्षुता नियम, 1992 का और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाती है, अर्थात् :—

1. (1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम शिक्षुता (सातवां संशोधन) नियम, 2007 है।

(2) ये राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।

2. शिक्षुता नियम, 1992 की अनुसूची 1 में समूह सं. 34 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित अंतःस्थापित किया जाएगा, अर्थात् :—

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

“समूह सं. 35 विशिष्टता व्यवसाय समूह केन्द्र :

1. मैकेनिक	7233.22	1 : 2	दो वर्ष	ऑटोमोबाइल (पैट्रोल) की एक वर्ष और सर्विसिंग और ओवरहालिंग में छह मास विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोटरूल के अधीन ऑटो-मोबाइल सेक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य।
2. मैकेनिक	7233.24	1 : 2	दो वर्ष	ऑटोमोबाइल (डीजल) की एक वर्ष और सर्विसिंग और ओवरहालिंग में छह मास विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य।

1	2	3	4	5	6	7	8
3.	मैकेनिक आटो-इलैक्ट्रीकल	7242.10	1 : 2	दो वर्ष	उन्नत मोटर्सूल के अधीन ऑटो-मोबाइल सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
4.	मैकेनिक डॉटिंग, पैटिंग और वेल्डिंग)	7142.20 7213.30	1 : 2	दो वर्ष	डॉटिंग, पैटिंग और वेल्डिंग में विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोटर्सूल के अधीन ऑटो-मोबाइल सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
5.	टीआईजी/एमआईजी वेल्डर	7112.10 7212.20 7212.30 7212.65 7212.35	1 : 3	दो वर्ष	टीआईजी/एमआईजी वेल्डिंग में विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोटर्सूल के अधीन फेब्रिकेशन (फिटिंग और वेल्डिंग) सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
6.	संरचनात्मक वेल्डर	7212.10 7212.20 7212.30 7212.65 8231.35	1 : 3	दो वर्ष	विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोटर्सूल के अधीन संरचनात्मक वेल्डिंग में वेल्डिंग फेब्रिकेशन (फिटिंग और वेल्डिंग) सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
7.	वेल्डर (पाइप और दाब जलयान)	7212.10 7212.20 7212.30 7212.65 8231.35	1 : 2	दो वर्ष	दाब जलयान और पाइप विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोटर्सूल के अधीन वेल्डिंग फेब्रिकेशन (फिटिंग और वेल्डिंग) में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
8.	रसायन प्रयोगशाला सहायक	3111.30	1 : 2	दो वर्ष	रसायन सैक्टर में विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोटर्सूल के अधीन प्रयोगशाला सहायक में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।

1	2	3	4	5	6	7	8
9.	उन्नत यांत्रिक	7311.10 7311.30 7241.10	1 : 2	दो वर्ष	रसायन सैक्टर में विशिष्टता व्यवसाय स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन उपकरण यांत्रिक में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और 7 छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
10.	सीएडी-सीएएम प्रचालक सह-कार्यक्रमक	3121.20	1 : 2	दो वर्ष	सीएडी/सीएएम विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन उत्पादन और विनिर्माण सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और 7 छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
11.	उन्नत वेल्डर	7212.10 7212.20 7212.30 7212.65 8231.35	1 : 2	दो वर्ष	उत्पादन और विनिर्माण सैक्टर में विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन उन्नत वैर्लिंग में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और 7 छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
12.	जिग्स और फिक्सचर मेकर	7222.30	1 : 2	दो वर्ष	उत्पादन और विनिर्माण सैक्टर में विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन जिग्स और फिक्सचर के विनिर्माण में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और 7 छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
13.	क्वालिटी आश्वासन सहायक	3152.90	1 : 2	दो वर्ष	क्वालिटी इंजीनियरी में विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन उत्पादन और विनिर्माण सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और 7 छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
14.	सीएनसी कार्यक्रमक सह-प्रचालक	3121.20	1 : 3	दो वर्ष	उत्पादन और विनिर्माण सैक्टर में विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन सीएनसी मशीनिंग में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और 7 छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
15.	प्रचालक पीएलसी प्रणाली	8211.90	1 : 2	दो वर्ष	पीएलसी और आटोमेशन में विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन उत्पादन और विनिर्माण सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और 7 छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
16.	मेकेनिक (विद्युत घरेलू उपकरण)	7233.58	1 : 2	दो वर्ष	घरेलू उपकरणों की मरम्मत और रखरखाव में विशिष्टता	एक वर्ष और 7 छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण

1	2	3	4	5	6	7	8
					स्कॉम केन्द्र और विशिष्टता स्कॉम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन वैद्युत सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण		या इसके समतुल्य ।
17.	मेकेनिक (एचटी, एलटी उपस्कर और फ्रेवल संयोजन)	7245.20	1 : 2	दो वर्ष	एचटी, एलटी उपकेन्द्र और केबल संयोजन में प्रयुक्त उप- स्करों के प्रचालन और रख- रखाव में विशिष्टता स्कॉम केन्द्र और विशिष्टता स्कॉम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन वैद्युत सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
18.	मेकेनिक (विद्युत शक्ति युक्तियां)	7241.20 7242.10	1 : 2	दो वर्ष	इलैक्ट्रॉनिक परीक्षण उपस्कर की मरम्मत और रखरखाव में विशिष्टता स्कॉम केन्द्र और विशिष्टता स्कॉम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन वैद्युत सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
19.	मेकेनिक (एमबेडेड प्रणाली और पीएलसी)	8211.90	1 : 2	दो वर्ष	एमबेडेड प्रणाली और पीएलसी में विशिष्टता स्कॉम केन्द्र और विशिष्टता स्कॉम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन इलैक्ट्रॉनिक सैक्टर में व्या- पकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
20.	मेकेनिक पावर इलैक्ट्रॉनिक्स (इन्वर्टर्स, यूपीएस और ड्राइवर्स की रखरखाव)	7241.10 7242.10	1 : 2	दो वर्ष	इन्वर्टर्स यूपीएस, वोल्टेज स्टेब- लाइजर और औद्योगिक ड्राईवर्स में विशिष्टता व्यवसाय स्कॉम केन्द्र और विशिष्टता स्कॉम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन इलैक्ट्रॉनिक सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
21.	मेकेनिक (डीटीएच और अन्य संचार प्रणाली)	7243.10 7244.20	1 : 2	दो वर्ष	संचार प्रणाली में विशिष्टता व्यवसाय स्कॉम केन्द्र और विशिष्टता स्कॉम केन्द्र के उन्नत माड्यूल के अधीन इलैक्ट्रॉनिक सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
22.	मेकेनिक (घरेलू वाणिज्य प्रशीतन और वातानुकूलन मशीन)	7233.50	1 : 2	दो वर्ष	मेकेनिक, घरेलू वाणिज्यिक प्रशीतन और वातानुकूलन मशीन में विशिष्टता स्कॉम केन्द्र और विशिष्टता स्कॉम केन्द्र के	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।

1	2	3	4	5	6	7	8
					उन्नत मोड्यूल के अधीन प्रशीतन और वातानुकूलन सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण		
23.	मेकेनिक (केन्द्रीय वातानुकूलन संयंत्र, औद्योगिक शीतलन और पैकेज वातानुकूलन)	8281.25	1 : 2	दो वर्ष	मेकेनिक, (केन्द्रीय वातानुकूलन संयंत्र, औद्योगिक शीतलन और पैकेज वातानुकूलन) में विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन प्रशीतन और वातानुकूलन सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
24.	मेकेनिक (शीतगृह, बर्फ संयंत्र और बर्फ कैण्डी संयंत्र)	7413.50 8169.30	1 : 2	दो वर्ष	शीतगृह, बर्फ संयंत्र और बर्फ, कैण्डी संयंत्र में विशिष्टता व्यवसाय स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन प्रशीतन और वातानुकूलन सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
25.	कंप्यूटर सहायता प्राप्त पेटर्न मेकर	7222.80 7422.38 7434.20 7435.10 7442.16	1 : 2	दो वर्ष	कंप्यूटर सहायता प्राप्त और पेटर्न मेर्सिंग में विशिष्टता व्यवसाय स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन वस्त्र सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
26.	फैशन डिजाइन सहायक	7471.40	1 : 2	दो वर्ष	फैशन डिजाइन में विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन वस्त्र सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।
27.	शार्ट और पेंट मेकर	7433.25 7433.30	1 : 4	दो वर्ष	शार्ट और पेंट में विशिष्टता स्कीम केन्द्र और विशिष्टता स्कीम केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन वस्त्र सैक्टर में व्यापकता पर आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष और छह मास	10 + 2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा उत्तीर्ण या इसके समतुल्य ।

[फा. सं. डीजीईटी-23(5)/(3005)/2006-एपी]

शारदा प्रसाद, महानिदेशक/संयुक्त सचिव

टिप्पणी : मूल नियम भारत के राजपत्र में सा.का.नि. 356 तारीख 1 अगस्त, 1992 में प्रकाशित किए गए थे और अंतिम संशोधन सा.का.नि. 576(अ) तारीख 6 सितम्बर, 2007 द्वारा किया गया ।

MINISTRY OF LABOUR AND EMPLOYMENT
(DIRECTORATE GENERAL OF EMPLOYMENT AND TRAINING)
NOTIFICATION

New Delhi, the 7th November, 2007

G.S.R. 696(E).—In exercise of the powers conferred by Sub-section (1) of Section 37 of the Apprentices Act, 1961 (52 of 1961), the Central Government, after consulting the Central Apprenticeship Council, hereby makes the following rules further to amend the Apprenticeship Rules, 1992, namely:—

1. (1) These rules may be called the Apprenticeship (Seventh Amendment) Rules, 2007.
2. (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
3. In the Apprenticeship Rules, 1992, in Schedule I, after Group No. 34 and the entries relating thereto, the following shall be inserted, namely:—

1	2	3	4	5	6	7	8
“Group No. 35—Centre of Excellence Trades Group :							
1.	Mechanic Automobile (Advance Petrol Engine)	7233.22	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Automobile Sector under Centre of Excellence Scheme and Advance module of Centre of Excellence Scheme in Servicing and Overhauling of Automobiles (Petrol).	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of educa- tion or its equivalent.
2.	Mechanic Automobile (Advance Diesel Engine)	7233.24	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Automobile Sector under Centre of Excellence Scheme and Advance module of Centre of Excellence Scheme in Servicing and Overhauling of Automobiles (Diesel).	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of educa- tion or its equivalent.
3.	Mechanic Auto Electronics	7242.10	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Automobile Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Auto Electrical, Auto- Electronics and Air-condition- ing in Automobiles.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of educa- tion or its equivalent.
4.	Mechanic (Denting, Painting and Welding)	7142.20	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Automobile Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Denting-Painting and Welding.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of educa- tion or its equivalent.
5.	TIG/MIG Welder	7212.10 7212.20 7212.30 7212.65 8231.35	1:3	Two years	Broad Based Basic Training in Fabrication (Fitting and Welding) Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in TIG/ MIG Welding.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of educa- tion or its equivalent.
6.	Structural Welder	7212.10 7212.20 7212.30	1:3	Two years	Broad Based Basic Training in Fabrication (Fitting and Welding) Sector under Centre	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of educa-

1	2	3	4	5	6	7	8
		7212.65 8231.35			of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Structural Welding.		tion or its equivalent.
7.	Welder (Pipe and Pressure Vessels)	7212.10 7212.20 7212.30 7212.65 8231.35	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Fabrication (Fitting and Welding) Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Pressure Vessels and Pipe Welding.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
8.	Chemical Laboratory Assistant	3111.30	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Chemical Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Laboratory Assistant.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
9.	Advance Mechanic (Instruments)	7311.10 7311.30 7241.10	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Chemical Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Instruments Mechanic.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
10.	CAD-CAM Operator-cum-Programmer	3121.20	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Production and Manufacturing Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in CAD/CAM.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
11.	Advance Welder	7212.10 7212.20 7212.30 7212.65 8231.35	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Production and Manufacturing Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Advanced Welding.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
12.	Jigs and Fixtures Maker	7222.30	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Production and Manufacturing Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Manufacturing of Jigs and Fixtures.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
13.	Quality Assurance Assistant	3152.90	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Production and Manufacturing Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Quality Engineering.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.

1	2	3	4	5	6	7	8
14.	CNC Programmer-cum-Operator	3121.20	1:3	Two years	Broad Based Basic Training in Production and Manufacturing Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in CNC Machining.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
15.	Operator PLC System	8211.90	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Production and Manufacturing Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in PLC and Automation.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
16.	Mechanic Electrical Domestic (Appliances)	7233.58	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Electrical Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Repair and Maintenance of Domestic Appliances.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
17.	Mechanic (HT, LT Equipments and Cable Jointing)	7245.20	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Electrical Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Operation and Maintenance of equipments used in HT, LT Sub-station and Cable Jointing.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
18.	Mechanic (Electrical Power Drives)	7241.20 7242.10	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Electrical Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Repair and Maintenance of Electronic Test Equipment.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
19.	Mechanic (Embedded Systems and PLC)	8211.90	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Electronics Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Embedded Systems and PLC.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
20.	Mechanic Power Electronics (Inverters, UPS, and Maintenance of Drives)	7241.10 7242.10	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Electronics Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Inverters, UPS, Voltage Stabilizer and Industrial Drives.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
21.	Mechanic (DTH and other Communication	7243.10 7244.20	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Electronics Sector under Centre of Excellence Scheme	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.

1	2	3	4	5	6	7	8
	System)				and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Communication System.		tion or its equivalent.
22.	Mechanic (Domestic, Commercial Refrigeration and Air Conditioning Machines)	7233.50	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Refrigeration and Air-conditioning Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Domestic, Commercial Refrigeration and Air-Conditioning.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
23.	Mechanic (Central Air-conditioning Plant, Industrial cooling and Package Air-conditioning)	8281.25 8169.30	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Refrigeration and Air-conditioning Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Central Air-conditioning Plant, Industrial cooling and Package Air-conditioning.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
24.	Mechanic (Cold storage, Ice Plant and Ice candy plant)	7413.50 8169.30	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Refrigeration and Air-conditioning Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Cold storage, Ice plant and Ice candy plant.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
25.	Computer Aided Pattern Maker	7222.80 7422.38 7434.20 7435.10 7442.16	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Apparel Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Computer Aided and Pattern Making.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
26.	Fashion Designing Assistant	3471.40	1:2	Two years	Broad Based Basic Training in Apparel Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Fashion Designing.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
27.	Shirts and Trousers Maker	7433.25 7433.30	1:4	Two years	Broad Based Basic Training in Apparel Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Shirts and Trousers.	One year and six months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.

[F. No. DGET-23(5)/3005/2006-AP]

SHARDA PRASAD, Director General/Jt. Secy.

Note : The principal rules were published in the Gazette of India *vide* number G.S.R. 356, dated the 1st August, 1992 and last amended *vide* number G.S.R. 576(E), dated the 6th September, 2007.